

Datenblatt: TK-G

Typ K Rauchgasfühler bis 400°C mit VA Hülse



1. Produktbeschreibung

Thermoelement Typ K mit Edelstahlhülse und Glasseideleitung für Temperaturen bis 400°C. Die Leitungslänge können Sie in der Auswahlliste frei wählen. Der Einbau erfolgt über eine Klemmverschraubung welche Sie auch bei uns im Shop erhalten. Dieses Thermoelement ist auch als Typ J erhältlich.

2. Technische Spezifikationen

Artikelnummer	TK-G
Thermoelement	NiCr-Ni - Typ K
Kennfarbe (Mantel)	grün
DIN	Klasse 1 DIN IEC 584
Betriebstemperatur	-50°C ... +400°C
Schaltungsart	2-Leiter
Adern	grün (+), weiss (-)
Maße Schutzhülse	6 x 50 mm
Werkstoff Schutzhülse	Edelstahl V4A, WNr.1.4571 (X6CrNiMoTi17-12-2)
Anschlussleitung	Glas/Glas/V4A, 2 x 0,22 mm ²
Anschlusslänge	siehe Auswahlliste oben (1.0 m, 2.0 m, 3.0 m, 5.0 m, 10.0 m)
Anschlussenden	Aderendhülsen
Schutzart	IP54, 6-Kant Quetschung